

CUARTA REUNIÓN ARGENTINA DE GEOQUÍMICA DE LA SUPERFICIE

II CIRCULAR

ATENCIÓN: CAMBIO DE FECHA

Puerto Madryn, 23 al 25 de Noviembre de 2016

Tenemos el agrado de invitarlos a participar de la IV Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie (IV RAGSU) que se llevará a cabo en Puerto Madryn (Chubut, Argentina) del 23 al 25 de Noviembre de 2016.

Este encuentro tiene como finalidad continuar con la iniciativa generada en el Centro de Investigaciones en Ciencias de la Tierra (Córdoba, Argentina), donde se celebró la I RAGSU en el año 2009. A partir de ese momento se dio inicio a un ámbito científicoacadémico propicio para la comunicación de los resultados de las distintas áreas de investigación relacionadas con procesos geoquímicos exógenos. La segunda edición de esta reunión (II RAGSU) se llevó a cabo en Bahía Blanca en el año 2012, organizada por el Instituto Argentino de Oceanografía (IADO, CONICET) y la Universidad Nacional del Sur (UNS). En el año 2014, se desarrolló en Mar del Plata la III RAGSU que fue coordinada por el Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (IIMyC, CONICET) y el Instituto de Geología de Costas y del Cuaternario (IGCyC), ambos pertenecientes a la Universidad Nacional de Mar del Plata (UNMdP). Teniendo en cuenta su importancia nacional e internacional, nos proponemos generar un ambiente propicio para la interacción entre colegas, colaborando con el crecimiento de las distintas disciplinas asociadas a la geoquímica de superficie. En la reunión esperamos la participación de geólogos, biólogos, químicos, oceanógrafos, hidrólogos, hidrogeólogos, agrónomos, ingenieros ambientales, geoquímicos, meteorólogos, físicos, profesionales de la salud y otros involucrados en temáticas relacionadas.

IV Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie 23 al 25 de Noviembre de 2016, Puerto Madryn



http://web.cenpat-conicet.gob.ar/ragsu/

Entre los objetivos principales que se persiguen en la IV RAGSU se pueden mencionar:

- Identificar problemas ambientales a escala local, regional y/o global.
- Evaluar impactos antrópicos y posibles remediaciones de los mismos.
- Analizar la geoquímica de superficie desde diversos puntos de vista: isotópica, analítica, biogeoquímica, sedimentaria, pedológica, ambiental, experimental, marina e hidrogeológica.

Actividades

En el marco de la IV Reunión están previstas las siguientes actividades:

- Presentación de trabajos orales y posters.
- Exposición de conferencias magistrales a cargo de invitados especialistas en las distintas áreas temáticas propuestas.
- Cursos cortos de actualización.

Se invita a aquellos interesados en llevar adelante mesas redondas específicas, que se comuniquen con la Comisión Organizadora a los fines de su preparación.

Presentación de Trabajos

Los autores podrán presentar sus trabajos en la IV RAGSU dentro de los siguientes tópicos:

- Problemas a escala local, regional y/o global, impacto antrópico y remediación (IA)
- Geoquímica isotópica (GI)
- Geoquímica analítica (GA)
- Biogeoquímica (BG)
- Geoquímica sedimentaria (GS)
- Geoguímica de suelos (GSu)
- Geoquímica ambiental (GAm)
- Geoquímica experimental (GE)
- Geoquímica marina (GM)
- Hidrogeoquímica (HG)

EI ENVÍO DE LOS RESÚMENES, LA INSCRIPCIÓN, EL ENVÍO DE LOS COMPRABANTES DE PAGO Y LOS DATOS PARA LA CONFECCIÓN DE LAS FACTURAS DEBEN GESTIONARSE MEDIANTE LA SIGUIENTE PLATAFORMA WEB:

http://web.cenpat-conicet.gob.ar/ragsu/

Normas para la presentación de Resúmenes

El idioma oficial para la presentación de los resúmenes es el español, aunque también se aceptarán en inglés y portugués. La aceptación de los resúmenes estará sujeta a la evaluación del Comité Científico. Para la publicación de los resúmenes al menos un autor debe abonar la inscripción. Se aceptarán hasta dos resúmenes por inscripción paga.

http://web.cenpat-conicet.gob.ar/ragsu/

Inscripciones y modalidad de pago

Completar el formulario de inscripción disponible en LA PÁGINA WEB

| | Hasta el 30/06/2016 | Después del 01/07/2016 |
|---------------------------|---------------------|------------------------|
| Participantes | \$2500 | \$3000 |
| Estudiantes de postgrado* | \$1500 | \$1800 |
| Estudiantes de grado* | \$500 | \$600 |
| Cursos de actualización | \$250 | \$300 |

^{*} Será requisito obligatorio presentar un comprobante de estudiante emitido por la Unidad Académica correspondiente.

Los participantes podrán realizar el pago a en la siguiente cuenta del CENPAT-CONICET:

BANCO NACION ARGENTINA CTA. CTE. ESPECIAL 27904165329286 CBU: 0110416940041653292862 CUIT: 30.71006049.1

Al momento de abonar la inscripción, se deberá adjuntar el comprobante de pago a través de plataforma web de la IV RAGSU.

FACTURACIÓN: Las facturas tendrán fecha del momento de la realización del pago. Para la confección de la factura, los datos serán requeridos en la inscripción a través de la plataforma web.

Se prevé la ayuda económica a estudiantes de postgrado. Los interesados deberán enviar, junto al resumen, el formulario de solicitud de beca disponible en la página web. Previa evaluación de la Comisión Organizadora se otorgarán becas que contemplen la posibilidad de participación de estudiantes en las distintas áreas temáticas. La beca consistirá en la excepción del pago de la inscripción.

FECHAS IMPORTANTES

Recepción de Resúmenes: 31 de Julio 2016

Pago de inscripción con descuento: 30 de Junio 2016

Fecha límite de notificación de aceptación de los trabajos: 31 de Octubre de 2016



IV Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie 23 al 25 de Noviembre de 2016, Puerto Madryn

http://web.cenpat-conicet.gob.ar/ragsu/

Comisión Organizadora

Presidente: José Luis Esteves Vice Presidente: Pablo Bouza Secretario: Américo Torres Tesorero: Mauricio Faleschini

Pro Tesorera: Estela Guadalupe Cortés

Vocales: Augusto C. Crespi Abril, Liliana Vazquez, Erica Giarratano, Pilar Alvarez, Tomás Bosco, Yanina Idaszkin, Mónica Gil, Flavio Paparazzo, Ileana Ríos, Marcela Sepúlveda, Carmen Marinho, Yoko Miyashiro, María Elena Lizurume y Paula Gambino.

Contacto

Para mayor información dirigirse a la siguiente dirección de correo electrónico: info ragsu2016@cenpat-conicet.gob.ar

(Advertencia: las cuentas de Hotmail pueden tener algún problema para enviar correos a esta cuenta)

Instituciones organizadoras





